



## **PINTURA METALIZADA. Efecto Cromado**

**Interior. Brillante**

**COD. S07**

### **DESCRIPCION**

Pintura de aspecto metálico y acabado ultra-brillante. Consigue el efecto espejo. Se trata de una pintura únicamente de efecto, puesto que su función, es proporcionar un acabado temporal de aspecto similar al cromado metálico.

### **CAMPOS DE APLICACION**

Puede usarse sobre hierro, cemento, vidrio, madera pintada, bambú, paja, enéa, etc. (ver las limitaciones y posibilidades en el apartado "modo de empleo"). También se obtienen excelentes resultados sobre madera nueva, barro cocido, yeso, marmolína, hojas y flores secas, cartón, piedra, entre otros soportes porosos, a los que confiere un aspecto metálico plateado característico.

### **DATOS TECNICOS**

<b>Color:</b>	Cromado	
<b>Aspecto:</b>	Brillante	
<b>Secado a 23°C 60% HR:</b>	5 - 10 minutos	
<b>Rendimiento:</b>	Envase 200ml: 0,5 m <sup>2</sup>	Envase 400ml: 1 m <sup>2</sup>
<b>En envases de:</b>	200 y 400 ml	

Variaciones de temperaturas, humedad, grosor, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

### **MODO DE EMPLEO**

#### **Recomendaciones generales:**

Agitar enérgicamente el spray durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

En contacto con disolventes, grasas e incluso el sudor de las manos, se agrisa con facilidad.

No obstante, si se necesita exponer a la intemperie durante un corto espacio de tiempo o debe resistir una cierta manipulación, cuando esté seca la Pintura Metalizada Efecto Cromado, puede recubrirse con el Barniz Protector Efecto Cromo Titán Spray. Esta operación le confiere mayor resistencia a la intemperie y a la manipulación, a costa de un ligero cambio en el aspecto. Se aconseja hacer un ensayo previo.

Es recomendable en todos los casos la utilización de la Imprimación Blanca Antioxidante Titán Spray, puesto que al aplicarla como primera capa, se consigue una mayor uniformidad en el objeto a pintar, se incrementa el reflejo metálico ya que el color blanco en el sustrato potencia este efecto y mejora la adherencia sobre múltiples soportes, metales no férricos, y algunos plásticos, entre otros.

**Superficies no pintadas:**

**Superficies porosas (yeso, madera...):** aplicar primero la Imprimación Blanca Antioxidante Titán Spray, con lo que sellaremos el poro. A continuación aplicarla capa de la Pintura Metalizada Efecto cromado.

**Superficies no porosas (hierro, vidrio, superficies pintadas...):** será necesario limpiar de polvo, grasa o suciedad y a continuación aplicar directamente la Pintura Metalizada Efecto Cromado.

**Poliestireno:** aplicar previamente Goma Laca Titán Spray.

**Superficies ya pintadas en buen estado:** proceder como en superficies nuevas.

**Superficies ya pintadas en mal estado:** con desconchados, oxidación, restos de pintura y / o deterioro generalizado, es preciso eliminar todos los materiales que no estén bien adheridos, homogeneizar la superficie mediante lijado y una vez limpia, sin óxido y seca, proceder como en el caso de las superficies nuevas.

**PRECAUCIONES**

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Julio 2011

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición.



**INDUSTRIAS TITAN, S.A.**

P. Pratense, c/114, 21 | R. Fonte Cova - Ap. 2020  
08820 El Prat de Llobregat | 4471-908 Avioso Maia  
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

[www.titanlux.com](http://www.titanlux.com)

